 	f Claims	

Applica	tion/Cor	itrol No.
---------	----------	-----------

10/651,188 Examiner Reexamination
MAHANY ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

AJIT G. PATEL

2616

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	1/5/08								
	1	-		-	-			-	_	
	2									
	3							Г		
	4									
	1 2 3 4 5 6									
	6				L.					Ш
	7	<u> </u>			_					
	8	_			_				_	Ш
	9					<u> </u>				
-	10 11 12 13 14 15			<del> </del>	-		-	<del> </del> —		
	12	-		├─			_			
	13			$\vdash$	├─			$\vdash$		Н
	14					-				
	15	_		$\vdash$	_				_	
	16 17				Ī					
	17									
	18	=								
	19	=		<u> </u>				L		
	20	=	_	_						
	21	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L_
	22	=		<u> </u>	_		٠			Ш
	23	=	$\vdash$	-	$\vdash$			H		Н
	24 25	<del>  -</del>	┝	⊩	<u> </u>			H	┝	Н
	26	=	$\vdash$	$\vdash$	-		-			
	27	=								Н
	28	=								П
	29	=								
	30	=								
	31	=	_							Ш
	32 33	트		<u> </u>			L.	_	_	
	33	=		<u> </u>		_			_	Ш
	34 35	=	H	_	H		_			Н
	36	=	$\vdash$			_		$\vdash$		Н
	37	1	$\vdash$	┝	├	-		-	-	Н
	38	Ė							$\vdash$	Н
	39									П
	40									
	41									
	42	L		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	匚				Ĺ	Ш
	43	-	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	44		_	<u> </u>	<u> </u>		_	L	_	Щ
-	45	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_		$\vdash$
	46 47	<del> </del> -	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	47	┝	$\vdash$	-	-	_	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash$
	49	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	-		$\vdash$	$\vdash$	H
	50	一	H				$\vdash$	$\vdash$		-
		Ь	Ц		<u> </u>	Ц				ш

Cla	aim Date							_		
<del></del>	Original									
Final	ġ									
"	ŏ									
		_	_		_	_	_	_		
<b>├</b>	51 52	<u> </u>	_			_		_		
-	52	_				_				
<u> </u>	53									
<u> </u>	53 54 55					_				
<u> </u>	55	L.								
<u> </u>	56	1								
	57									
	58									
	59									
	60 61 62									
	61									
	62			Π						
	63									
	64			Г						
	64 65			_						
	66	Г		$\vdash$	Ι					
	67	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>					H	Ι
	68	$\vdash$	<del> </del>	$t^-$		$\vdash$	$\vdash$		Н	
	69						_	-	$\vdash$	
<u> </u>	70		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$		<u> </u>		
-	70 71		-	-	-	-		-	$\vdash$	
	72	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	_
-	72	<u> </u>	-	-	-		-	$\vdash$	$\vdash$	_
-	72 73 74 75	⊢	⊢	⊢	$\vdash$			$\vdash$		
-	75	$\vdash$	_		┝			_		
	76	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		_
-	76 77	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	
	77	<u> </u>	⊢	├-		<u> </u>		<u> </u>		
	78 79	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	_	_
	79	_	_		_	┡	_		_	
	80	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	81 82 83		_	_		<u> </u>		_		_
	82	ļ	_			_		_		_
	83	<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>		
-	84 85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
	85		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>
<u></u>	86	<u> </u>				_	<u> </u>			$oxed{oxed}$
	87				_	L	_	<u> </u>	_	
	88					L				
	89			L.	Ĺ.,	_	_	<u> </u>	_	
	90						匚			
	91				L	Ĺ	L	L		L
	92				L	L				L
	93									
	94				Γ.					
	95		Π							
	96							Π		
	97					T -				
	98		Т		_	Ι				
	99		T		1	1	_	┰	T	$\vdash$
$\vdash$	100		$\vdash$		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>		<u> </u>	
ш_	,			1	Ь			Ь—		ш

Teal	Cla	Date									
102											
102		101		-						_	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									Ш
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		L							Ш
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106					_			_	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	_			_		_			Н
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	-				-	_		_	Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110		_						_	$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111					-	-			$\vdash$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	_				-		П		H
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									П
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			L						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		L		<u> </u>				L	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_				<u> </u>	<u> </u>		Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		├	<del> </del>	-	<u> </u>		_		$\vdash \vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		┢	<del> </del>			$\vdash$	$\vdash$	-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	_		H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					·				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128					_	_		L	lacksquare
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_			<u> </u>	_		ldash	$\sqcup$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		<u> </u>	$\vdash$				_	<del> </del>	Н
135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		132	<del> </del>	├	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	-		_	Н
135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140	<del> </del>	134	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash$	H
136		135				Ι	<del>                                     </del>			$\vdash$	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Г		Г	l					
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									Ш
141		139		_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	_	L	_	_	_	$\vdash$	_	-	_	Н
143			<u> </u>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		1	-	Н
144	<u> </u>		_		-	-	-	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash \vdash$
145			├-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
146	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
147 148 149	<del></del>	146	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	Н
148 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b> </b>		F	Г			Г	<del>                                     </del>			М
149	<b> </b>				Π	Г					
150		149									
		150		Ĺ.,					匚		